

PART III

IRRIGATION DEPARTMENT

ദർഘാസ് പരസ്യം

നമ്പർ 1/2008-09.

2008 ജൂലൈ 30.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ഇടമലയാർ ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്ട് സബ് ഡിവിഷൻ നമ്പർ-3, ഭൂതത്താൻകെട്ട് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽനിന്നും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരെഴുതി മുദ്രവച്ച കവറുകളിൽ മൽസരസ്വഭാവമുള്ള ദർഘാസുകൾ താഴെ പറയുന്ന തീയതിയിൽ വൈകിട്ട് 3 മണിവരെ രജിസ്റ്റേർഡ് തപാലിൽ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ നിശ്ചിത ദിവസം അവധി ആയിരുന്നാൽ അതിനടുത്ത ദിവസം അവസാന തീയതിയായി പരിഗണിക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസുകൾ നിശ്ചിത ദിവസം വൈകിട്ട് 4 മണിക്ക് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെടുത്തുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനോ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്.

ടെണ്ടർ നമ്പർ—1/എ.ഇ.ഇ.3/ഐ.ഐ.പി./2008-09.

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്—ഐ.ഐ.പി. മെയിൻ കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 300 മീറ്ററും 3150 മീറ്ററും മധ്യേയുള്ള ആക്സസ് റോഡിന്റെ അഭി വൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ ജോലികൾ

അടങ്കൽ തുക—3,00,000 രൂപ.

നിരതദ്രവ്യം—7,500 രൂപ.

ദർഘാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില—രൂപ 400 + വി. നി.

ദർഘാസ് ഫാറം വിൽക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—21-8-2008 ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മണിവരെ.

ദർഘാസ് രജിസ്റ്റേർഡ് തപാലിൽ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—26-8-2008 വൈകിട്ട് 3 മണിവരെ.

ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—27-8-2008 വൈകിട്ട് 4 മണി.

പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—4 മാസം.

കരാറുകാരന്റെ യോഗ്യത—‘ഡി’ ക്ലാസ്സും അതിന് മുകളിലും.

ദർഘാസ് പ്രമാണങ്ങളും മറ്റും ആഫീസ് സമയങ്ങളിൽ ദർഘാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില അടച്ച് രേഖാമൂലം അപേക്ഷിച്ചാൽ താഴെ ഒപ്പ് വച്ചിരിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും നിശ്ചിത ദിവസങ്ങളിൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഫോറത്തിന്റെ വില ഒരു കാരണവശാലും മടക്കിക്കൊടുക്കുന്നതല്ല. ദർഘാസ് പ്രമാണം മറ്റൊരു കരാറുകാരന് കൈമാറ്റം ചെയ്യുവാൻ പാടുള്ളതല്ല. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ഐ.ഐ.പി. സബ് ഡിവിഷൻ നമ്പർ-3, ഭൂതത്താൻകെട്ട് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും നിശ്ചിത ദിവസങ്ങളിൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്. പുരിപ്പിച്ച ദർഘാസിനോടൊപ്പം 50 രൂപയുടെ മുദ്രപത്രത്തിൽ ഒരു പ്രാഥമിക എഗ്രിമെന്റ് ഒപ്പിട്ട് അടക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്. കൂടാതെ മുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള തുകയ്ക്കുള്ള എഫ്.ഡി./നാഷണൽ സേവിംഗ്സ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്/പോസ്റ്റാഫീസ് സേവിംഗ്സ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നിരതദ്രവ്യമായി അടക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ജലസേചന വകുപ്പിൽ നിലവിലുള്ള മറ്റേല്ലാ നിബന്ധനകളും ഇതിനും ബാധകമാണ്.

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, ഐ. ഐ. പി. സബ് ഡിവിഷൻ നമ്പർ-3, ഭൂതത്താൻകെട്ട്.

(ഒപ്പ്)
അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

TENDER NOTICE

No. DB-1/97.

28th July 2008.

The Executive Engineer, Minor Irrigation Division, Ernakulam, Kakkanadu, Kochi-30 for and on behalf of the Governor of Kerala, invited competitive sealed tenders from registered eligible contractors for the following works upto 4 p. m. on or before 28-8-2008. Tenders will be opened at 4.30 p. m. on the same day in the presence of the contractors present by the Executive Engineer or the officer authorized by him.

Sl. No.	Tender No. and Name of work with PAC	EMD Rs.
(1)	(2)	(3)
1	1/2008-09—Reconstruction of Pumphouse of Veliyathunadu No. 1 L. I. Scheme—Rs. 7,00,000	17,500
2	2/2008-09—Balance work of Pumphouse and main canal of Veliyathunadu No.1 of L. I. Scheme—From Ch. 1811 m. to 2401 m. in Karumalloor Grama Panchayath—Rs. 15,00,000	37,500

(1)	(2)	(3)
3	3/2008-09—Urgent improvements to Pazhoor L. I. Scheme including maintenance to the Pumphouse in Piravom Panchayath—Rs. 7,00,000	17,500
4	4/2008-09—Side protection works to Kalappurakkal Thazham Padasekharam at Mookenthodu from Naduchira Bhagam in Ward No. 7 of Ayavana Panchayath—Rs. 10,35,000	25,900
5	5/2008-09—Protection works to Elankavu Padasekharam near Elankari Bhagavathy Temple in Ward No. 13 of Kothamangalam Municipality—Rs. 2,60,000	6,500
6	6/2008-09—MLA—SDFS—Perumbavoor L. A. Constituency for the year 2007-08 protection works to canal bund of Okkal L. I. Scheme in Okkal Panchayath—Rs. 10,00,000	25,000
7	7/2008-09—Reconstruction of damaged Pumphouse of Karumalloor No. II L. I. Scheme including side protection works of leading channel—Rs. 11,50,000	28,750

Cost of tender forms—Rs. 400 + S. T. for Sl. No. 5 and Rs. 700 + S.T. for all others.

Period of completion—6 months.

Tender excess will not be allowed for Tender No. 6/2008-09.

The firm period of the tenders will be four months from the date of opening of the tenders. All other conditions are same as those current in Kerala PWD/ Water Resources Department and further all other details and information of tenders can be obtained from the office of the undersigned in working days.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി എറണാകുളം ചെറുകിട ജലസേചന വിഭാഗം എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർ താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്കുവേണ്ടി നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽനിന്നും 28-8-2008 വൈകുന്നേരം 4 മണിവരെ ദർശാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. ദർശാസുകൾ അന്നേദിവസം വൈകുന്നേരം 4.30-ന് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയറോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെടുത്തുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനോ അപ്പോൾ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്.

ക്രമ നമ്പർ	ദർശാസ് നമ്പരും പ്രവർത്തിയുടെ പേരും അടങ്കൽ തുകയും	നിരതദ്രവ്യം രൂപ
(1)	(2)	(3)
1	1/2008-09—വെളിയത്തുനാട് നമ്പർ 1 ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയിലെ പമ്പ് ഹൗസിന്റെ പുനർനിർമ്മാണം—രൂപ 7,00,000	17,500

(1)	(2)	(3)
2	2/2008-09—കരുമാലൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വെളിയത്തുനാട് നമ്പർ 1 ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയിൽ പമ്പ് ഹൗസിന്റെ ശേഷിക്കുന്ന ജോലികളും ചെയിനേജ് 1811 മീ. മുതൽ 2401 മീ. വരെയുള്ള ഭാഗത്തെ മെയിൻ കനാലിന്റെ അവശേഷിക്കുന്ന ജോലികളും—രൂപ 15,00,000	37,500
3	3/2008-09—പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ പാഴൂർ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയിൽ പമ്പ് ഹൗസിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും കനാലിന്റെ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തലും ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 7,00,000	17,500
4	4/2008-09—ആയവന പഞ്ചായത്തിൽ വാർഡ് നമ്പർ 7-ൽ കളപ്പുരയ്ക്കൽതാഴെ പാടശേഖരത്തിൽ മൂക്കന്തോടിൽ നടപ്പിറ ഭാഗത്തെ പാർശ്വ സംരക്ഷണ ജോലികൾ—രൂപ 10,35,000	25,900
5	5/2008-09—കോതമംഗലം മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ വാർഡ് നമ്പർ 13-ൽ ഇളങ്കര ഭഗവതി ക്ഷേത്രത്തിനു സമീപം ഇളംകാവ് പാടശേഖരത്തിന്റെ പാർശ്വ സംരക്ഷണ ജോലികൾ—രൂപ 2,60,000	6,500
6	6/2008-09—പൊരുന്താവൂർ നിയോജകമണ്ഡലം 2007-08 വർഷത്തെ എം.എൽ.എ.യുടെ പ്രത്യേക പ്രാദേശിക വികസന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ചുള്ള പദ്ധതി—ഒക്കൽ പഞ്ചായത്തിൽ ഒക്കൽ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുടെ ബണ്ട് സംരക്ഷണം—രൂപ 10,00,000	25,000
7	7/2008-09—കരുമാലൂർ നമ്പർ-2 ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയിലെ കേടായ പമ്പ് ഹൗസിന്റെ പുനർനിർമ്മാണവും ലീഡിംഗ് ചാനലിന്റെ പാർശ്വ സംരക്ഷണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 11,50,000	28,750

ദർശാസ് ഫാറത്തിന്റെ വില—ക്രമനമ്പർ 5-ന് രൂപ 400 + വി.നി, മറ്റുള്ളവയ്ക്ക് രൂപ 700 + വി. നി.

കാലാവധി—6 മാസം.

ടെണ്ടർ നമ്പർ 6/2008-09 എസ്റ്റിമേറ്റിനേക്കാൾ അധിക നിരക്ക് അനുവദിക്കുന്നതല്ല.

ദർശാസിന്റെ കാലാവധി അത് സ്വീകരിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ നാലുമാസം വരെയാകുന്നു. കേരള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലേയും ജലവിഭവ വകുപ്പിലേയും ദർശാസുകളെ സംബന്ധിച്ച എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഈ ദർശാസിനും ബാധകമായിരിക്കും. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ഈ ഓഫീസിൽ നിന്നും പ്രവർത്തി ദിവസങ്ങളിൽ അന്വേഷിച്ചറിയാവുന്നതാണ്.

Office of the Executive Engineer,
M. I. Division, Ernakulam,
Kakkanadu, Kochi-30.

(Sd.)
Executive Engineer.

TENDER NOTICE

No. 7/SEICC/2008-09.

28th July 2008.

The Superintending Engineer, Irrigation Department, Irrigation Central Circle, Thrissur on behalf of the Governor of Kerala invites competitive tenders in sealed covers superscribing the name of works are from eligible contractors registered in Kerala P. W. D./Irrigation Department. Tenders will be received by post/speed post only. Tenders submitted directly or by courier service will be rejected.

Sl. No.	Tender No. and Name of Work with PAC	EMD Rs.
(1)	(2)	(3)
<i>12th Finance Commission-ASE Work</i>		
1	6/SEICC/2008-09—Construction of new seawall for a length of 700 m towards South of CP 3781 in Vatanappilly Beach—Part I—Construction of seawall for a length of 350 m from Ch.100 m South of CP 3781—Rs. 90,00,000	50,000
2	7/SEICC/2008-09—Construction of new seawall for a length of 700 m towards South of CP 3781 in Vatanappilly Beach—Part II—Construction of seawall for a length of 350 m from Ch. 450 m South of CP 3781—Rs. 90,00,000	50,000
3	8/SEICC/2008-09—Reformation of damaged seawall for a length of 612 m between CP 3775 and CP 3780 in Vatanappilly Panchayath —Rs. 1,20,00,000	50,000
4	9/SEICC/2008-09—Reformation of damaged seawall between CP 3758 and CP 3763 for a length of 380 m in Engandiyoor Panchayath—Rs. 73,00,000	50,000
5	10/SEICC/2008-09—Reformation of damaged seawall for a length of 152 m from Ch. 76 m to 215 m South of CP 3749 and 0 to 13 m South of CP 3750 in Kadappuram Panchayath—Rs. 30,00,000	50,000
6	11/SEICC/2008-09—Reformation and raising of damaged and sunken seawall from Ch. 12130 m to 13511m between CP stone 4334 and 4340 at Kandakkadavu in Chellanam Island—Part II—Reformation between Ch. 12245 m and 12413 m, 12500 m and 12520 m, 12590 m to 12725, 12900 m to 12930 and 13070 m to 13428 m (711m)—Rs. 1,23,00,000	50,000

(1)	(2)	(3)
7	12/SEICC/2008-09—Reformation and Raising of damaged and sunken seawall from Ch. 17500 m to 18130 m between CP stone 4353 and 4356 in Chellanam Island—Part II—Reformation between Ch.17600 m and 17620 m and 17740 m to 17980 m (260 m)—Rs. 43,50,000	50,000
8	13/SEICC/2008-09—Reformation and raising of damaged and sunken seawall in Cherai Sector in Ernakulam District from Ch.1365 m to 2800 m between CP stone 4023 and 4029—Part III—Reformation between Ch.1365m to 1590 m, 1670 m to 1770 m, 1820 m to 1845 m, 2079 m to 2229 m (500 m)—Rs. 80,00,000	50,000
9	14/SEICC/2008-09—Reformation and Raising of damaged and sunken seawall in Cherai Sector in Ernakulam District from Ch.805 m to 1300 m between CP stone 4021 and 4023—Reformation from Ch: 805 m to 985 m, (180 m)—Rs. 39,50,000	50,000
10	15/SEICC/2008-09—Reformation and raising of damaged and sunken seawall in Puthen Kadappuram in Ernakulam District from Ch.13476 m to 13786 m in Vypeen Island (310 m)—Rs. 63,00,000	50,000
11	16/SEICC/2008-09—Reformation and raising of damaged and sunken seawall from Ch.3050 m to 4515 m between CP stone 4029 and 4034 in Cherai Sector in Ernakulam District—Part II—Reformation from Ch.3289 to 3610 and 3777 to 4156 (700 m)—Rs. 1,24,00,000	50,000
12	17/SEICC/2008-09—Reformation and raising of damaged and sunken seawall from Ch. 14490 m to 15250 m in between CP stone 4075 and 4076 at Nayarambalam in Vypeen Island—Part II—Reformation from Ch. 14490 m to 14660 m (170m)—Rs. 46,00,000	50,000
13	18/SEICC/2008-09—Reformation and raising of damaged and sunken seawall from Ch. 13897 m to 14207 m in between CP stone 4070 and 4072 at Nayarambalam in Vypeen Island—(including under flow preventive measures)—Part II—Reformation from Ch. 14097 m to 14197 m (100 m)—Rs. 28,50,000	50,000
14	19/SEICC/2008-09—Reformation and raising of damaged seawall from Ch. 16283 m to 16633 m South of Maruvakkad Fishing Gap in Chellanam Island—Reformation from Ch. 16283 m to 16620 m (337 m)—Rs. 62,00,000	50,000

(1)	(2)	(3)
15	20/SEICC/2008-09—Reformation of return and seawall between Ch.15487 m to 15619 m at Nayarambalam Fishing Gap in between CP stone 4077 and 4079 in Vypeen Island—(132m)—Rs. 27,00,000	50,000
16	21/SEICC/2008-09—Reformation and raising of damaged seawall between Ch.16635 m to 17029 m between CP stone 4350 and 4352 in Chellanam Island—Reformation between Ch.16635 m and 16873 m (238 m)—Rs. 45,00,000	50,000

Cost of tender documents—Rs. 1,000 + VAT for Sl. Nos. 5, 7, 9, 12, 13, 15, 16 and Rs. 2,000+VAT for all others.

Time and date of issue of tender forms—Sl. Nos. 1 to 5 from 11a.m. on 26-8-2008 to 4 p.m. on 1-9-2008. Sl. Nos. 6 to 16 from 11a.m. on 27-8-2008 to 4p.m. on 2-9-2008.

Time and date of receipt of tender forms—Sl. Nos. 1 to 5 upto 2.30 p.m. on 8-9-2008, Sl. Nos. 6 to 16 upto 2.30 p.m. on 9-9-2008.

Time and date of opening of tenders—Sl. Nos. 1 to 5, 3 p.m. on 8-9-2008, Sl. Nos. 6 to 16 3 p.m. on 9-9-2008.

Time of completion—9 months for Sl. Nos. 5, 7, 9, 10, 12 to 16 and 12 months for others.

Class of Contractor—‘B’ and above for Sl. Nos. 5, 7, 9, 12, 13, 15, 16 and ‘A’ class for all others.

Tenders will be opened by the Superintending Engineer or the officer authorized by him in the presence of the tenderers or their authorized agents present at that time. If the date of tender be declared as holiday, tenders will be received and opened on the next working day. The firm period of the tenders will be 4 months from the date of receipt of the tender.

Details of tenders can be obtained from the office of the undersigned upto 6-9-2008, 4 p.m. on all working days. Written application quoting registration number and enclosing registration card should be produced for obtaining the tender forms. Tenders should be enclosed with a preliminary agreement in stamp paper worth Rs. 50 and sufficient E.M.D. pledged in favour of the Superintending Engineer, Irrigation Central Circle, Thrissur. Tenders without sufficient E. M. D. and preliminary agreement will be summarily rejected. All rules and regulations of tenders prevailing in the Irrigation Department/PWD are applicable to this tender also.

തൃശ്ശൂർ ഇറിഗേഷൻ മദ്ധ്യമേഖല വിഭാഗം, സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യുന്നതിന് പൊതുമരാമത്ത്/ജലസേചന വകുപ്പിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള യോഗ്യരായ കരാറുകാരിൽ നിന്നും മുദ്രവച്ച കവറുകളിൽ മത്സരാടിസ്ഥാനത്തിൽ ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. ദർഘാസുകൾ തപാൽ/സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് വഴി മാത്രം സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

നേരിട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നവയും കൊറിയർ വഴി ലഭിക്കുന്നവയുമായ ദർഘാസുകൾ തിരസ്കരിക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസ് നമ്പരും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും രേഖപ്പെടുത്തിയ മുദ്രവച്ച കവറിലായിരിക്കണം ദർഘാസുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്.

ക്രമ നമ്പർ	ദർഘാസ് നമ്പരും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും അടങ്കൽ തുകയും	നിരത ദ്രവ്യം രൂപ
(1)	(2)	(3)

12-ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ-കടലാക്രമണ നിരോധനപണികൾ

1	6/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09—വാടാനപ്പള്ളി ബീച്ചിൽ സി.പി. സ്റ്റോൺ 3781-ന് തെക്കോട്ട് 700 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കടൽ ഭിത്തിയുടെ നിർമ്മാണം ഭാഗം-ഒന്ന്—സി. പി.-3781-ന് 100 മീറ്റർ തെക്കോട്ട് മാറി 350 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കടൽ ഭിത്തിയുടെ നിർമ്മാണം—രൂപ 90,00,000	50,000
2	7/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09—വാടാനപ്പള്ളി ബീച്ചിൽ സി.പി. സ്റ്റോൺ 3781-ന് തെക്കോട്ട് 700 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കടൽ ഭിത്തിയുടെ നിർമ്മാണം-ഭാഗം രണ്ട്—സി. പി. 3781-ന് 100 മീറ്റർ തെക്കോട്ട് മാറി ചെയിനേജ് 350 മീറ്റർ മുതൽ 450 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കടൽഭിത്തിയുടെ നിർമ്മാണം—രൂപ 90,00,000	50,000
3	8/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09—വാടാനപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തിൽ സി.പി. സ്റ്റോൺ 3775-നും 3780-നും ഇടയിൽ 612 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കേടുവന്ന കടൽഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം—രൂപ 1,20,00,000	50,000
4	9/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09—ഏങ്ങങ്ങിയൂർ പഞ്ചായത്തിൽ സി. പി. സ്റ്റോൺ 3758-നും 3763-നും ഇടയിൽ 380 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കേടുവന്ന കടൽഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം—രൂപ 73,00,000	50,000
5	10/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09—കടപ്പുറം പഞ്ചായത്തിൽ സി. പി. 3750-ന് തെക്കോട്ട് ചെയിനേജ് 0 മീറ്റർ മുതൽ 13 മീറ്റർ വരെയും സി. പി. 3749-ന് തെക്കോട്ട് ചെയിനേജ് 76 മീറ്റർ മുതൽ 215 മീറ്റർ വരെയും 152 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കേടുവന്ന കടൽഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം—രൂപ 30,00,000	50,000
6	11/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09—ചെല്ലാനം ഐലന്റിലെ കണ്ടേക്കടവിൽ സി.പി. സ്റ്റോൺ 4334-നും 4340-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 12130 മീറ്റർ മുതൽ 13511 മീറ്റർ വരെയുള്ള മുങ്ങിയതും കേടുവന്നതുമായ കടൽഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉയർത്തലും-ഭാഗം രണ്ട്—ചെയിനേജ് 12245-നും 12413-നും 12500-നും 12520-നും 12590-നും 12725-നും 12900-നും 12930-നും 13070-നും 13428-നും (711 മീറ്റർ) ഇടയിലുള്ള പുനരുദ്ധാരണം—രൂപ 1,23,00,000	50,000

(1)	(2)	(3)
7	12/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09— ചെല്ലാനം ഐലന്റിൽ സി. പി. സ്റ്റോൺ 4353-നും 4356-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 17500 മീറ്റർ മുതൽ 18130 മീറ്റർ വരെയുള്ള മുങ്ങിയതും കേടുവന്ന തുമായ കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉയർത്തലും-ഭാഗം രണ്ട്—ചെയിനേജ് 17600-നും 17620-നും, 17740-നും 17980-നും (260 മീറ്റർ) ഇടയിലുള്ള പുനരുദ്ധാരണം—രൂപ 43,50,000	50,000
8	13/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09— എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ചെറായ് സെക്ടറിൽ സി.പി. സ്റ്റോൺ 4023-നും 4029-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 1365 മീറ്റർ മുതൽ 2800 മീറ്റർ വരെയുള്ള മുങ്ങിയതും കേടുവന്നതുമായ കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉയർത്തലും- ഭാഗം മൂന്ന്—ചെയിനേജ് 1365-നും 1390-നും, 1670-നും 1770-നും, 1820-നും 1845-നും, 2079-നും 2229-നും (500 മീറ്റർ) ഇടയിലുള്ള പുനരുദ്ധാരണം— രൂപ 80,00,000	50,000
9	14/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09— എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ചെറായ് സെക്ടറിൽ സി.പി. സ്റ്റോൺ 4021-നും 4023-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 805 മീറ്റർ മുതൽ 1300 മീറ്റർ വരെയുള്ള മുങ്ങിയതും കേടുവന്നതുമായ കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉയർത്തലും- ചെയിനേജ് 805-നും 985-നും (180 മീറ്റർ) ഇടയിലുള്ള പുനരുദ്ധാരണം—രൂപ 39,50,000	50,000
10	15/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09— എറണാകുളം ജില്ലയിൽ വൈപ്പിൻ ഐലന്റിലെ പുത്തൻ കടപ്പുറത്ത് ചെയിനേജ് 13476 മീറ്റർ മുതൽ 13786 മീറ്റർ (310 മീറ്റർ) വരെയുള്ള മുങ്ങിയതും കേടുവന്നതുമായ കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉയർത്തലും—രൂപ 63,00,000	50,000
11	16/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09— എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ചെറായ് സെക്ടറിൽ സി. പി. സ്റ്റോൺ 4029-നും 4034-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 3050 മീറ്റർ മുതൽ 4515 മീറ്റർ വരെയുള്ള മുങ്ങിയതും കേടുവന്നതുമായ കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉയർത്തലും- ഭാഗം രണ്ട്—ചെയിനേജ് 3289 മീറ്റർ മുതൽ 3610 മീറ്റർ വരെയും 3777 മീറ്റർ മുതൽ 4156 മീറ്റർ വരെയും (700 മീറ്റർ) ഉള്ള പുനരുദ്ധാരണം— രൂപ 1,24,00,000	50,000
12	17/എസ്. ഇ./ഐ.എസ്.സി.സി./2008-09— വൈപ്പിൻ ഐലന്റിലെ നായരമ്പലത്ത് സി. പി. സ്റ്റോൺ 4075-നും 4076-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 14490 മീറ്റർ മുതൽ 15250 മീറ്റർ വരെയുള്ള മുങ്ങിയതും കേടുവന്നതുമായ കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം-ഭാഗം രണ്ട്—ചെയിനേജ് 14490 മീറ്റർ മുതൽ 14660 മീറ്റർ (170 മീറ്റർ) വരെയുള്ള പുനരുദ്ധാരണം—രൂപ 46,00,000	50,000

(1)	(2)	(3)
13	18/എസ്. ഇ./ഐ. സി. സി./2008-09— വൈപ്പിൻ ഐലന്റിലെ നായരമ്പലത്ത് സി. പി. സ്റ്റോൺ 4070-നും 4072-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 13897 മീറ്റർ മുതൽ 14207 മീറ്റർ വരെയുള്ള മുങ്ങിയതും കേടുവന്നതുമായ കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉയർത്തലും-ഭാഗം രണ്ട്- ചെയിനേജ് 14097 മീറ്റർ മുതൽ 14197 മീറ്റർ (100 മീറ്റർ) വരെയുള്ള പുനരുദ്ധാരണം— രൂപ 28,50,000	50,000
14	19/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09— ചെല്ലാനം ഐലന്റിലെ മറുവക്കാട് ഫിഷിംഗ് ഗ്യാപ്പിനു തെക്കോട്ട് ചെയിനേജ് 16283 മീറ്റർ മുതൽ 16633 മീറ്റർ വരെയുള്ള കേടുവന്ന കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉയർത്തലും ചെയിനേജ് 16283 മീറ്റർ മുതൽ 16620 മീറ്റർ (337 മീറ്റർ) വരെയുള്ള പുനരുദ്ധാരണം— രൂപ 62,00,000	50,000
15	20/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09— വൈപ്പിൻ ഐലന്റിലെ നായരമ്പലം ഫിഷിംഗ് ഗ്യാപ്പിൽ സി. പി. സ്റ്റോൺ 4077-നും 4079-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 15487 മീറ്റർ മുതൽ 15639 മീറ്റർ വരെയുള്ള കടൽ ഭിത്തിയുടേയും റിട്ടേണിന്റേയും പുനരുദ്ധാരണം (238 മീറ്റർ)— രൂപ 27,00,000	50,000
16	21/എസ്. ഇ. ഐ. സി. സി./2008-09— ചെല്ലാനം ഐലന്റിൽ സി. പി. സ്റ്റോൺ 4350-നും 4352-നും ഇടയിൽ ചെയിനേജ് 16635 മീറ്റർ മുതൽ 17029 മീറ്റർ വരെയുള്ള കേടുവന്ന കടൽ ഭിത്തിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം ഉയർത്തലും ചെയിനേജ് 16635 മീറ്റർ മുതൽ 16873 മീറ്റർ വരെയുള്ള പുനരുദ്ധാരണം (238 മീറ്റർ)— രൂപ 45,00,000	50,000

ദർഘാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില—ക്രമനമ്പർ 5, 7, 9, 12, 13, 15, 16, ഇവയ്ക്ക് രൂപ 1,000 + മ്യു. വ. നി., മറ്റുള്ളവയ്ക്ക് രൂപ 2,000 + മ്യു. വ. നി.

ദർഘാസ് ഫോറം വിതരണം ചെയ്യുന്ന തീയതിയും സമയവും—ക്രമനമ്പർ 1 മുതൽ 5 വരെ—26-8-2008 രാവിലെ 11 മണി മുതൽ 1-9-2008 വൈകുന്നേരം 4 മണിവരെ, ക്രമനമ്പർ 6 മുതൽ 16 വരെ 27-8-2008 11 മണി മുതൽ 2-9-2008, 4 മണി വരെ.

ദർഘാസ് ഫോറം സ്വീകരിക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—ക്രമനമ്പർ 1 മുതൽ 5 വരെ 8-9-2008, 2.30 മണിവരെ. ക്രമനമ്പർ 6 മുതൽ 16 വരെ 9-9-2008, 2.30 വരെ.

ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—ക്രമനമ്പർ 1 മുതൽ 5 വരെ 9-9-2008 വൈകുന്നേരം 3 മണി, ക്രമനമ്പർ 6 മുതൽ 16 വരെ 9-9-2008 വൈകുന്നേരം 3 മണി.

കരാറുകാരുടെ യോഗ്യത—ക്രമനമ്പർ 5, 7, 9, 12, 13, 15, 16 ഇവയ്ക്ക് “ബി” ക്ലാസ്സും അതിനുമുകളിലും മറ്റുള്ളവയ്ക്ക് “എ” ക്ലാസ്സും.

പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—ക്രമനമ്പർ 5, 7, 9, 10 ഇവയ്ക്കും 12 മുതൽ 16 വരെയും 9 മാസം, മറ്റുള്ളവയ്ക്ക് 12 മാസം.

ലഭിച്ച ദർഘാസുകൾ താഴെ ഒപ്പിട്ടിരിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെടുത്തുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനോ അപ്പോൾ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ/നിയമാനുസൃത ഏജൻ്റുമാരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസുകൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന അവസാന ദിവസം അവധിയായാൽ തൊട്ടടുത്ത പ്രവർത്തി ദിവസം ഉച്ചയ്ക്കുശേഷം 2.30 മണി വരെ ദർഘാസുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതും അന്നേദിവസം വൈകുന്നേരം 3 മണിക്ക് തുറക്കുന്നതുമാണ്. ദർഘാസിന്റെ കാലാവധി അവ സ്വീകരിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ നാലുമാസം ആയിരിക്കും.

ദർഘാസ് സംബന്ധിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ താഴെ ഒപ്പുവച്ചിരിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും 6-9-2008, 4 മണി വരെ എല്ലാ പ്രവർത്തി ദിവസങ്ങളിലും അറിയാവുന്നതാണ്. ദർഘാസ് പ്രമാണം വാങ്ങിക്കുവാൻ രജിസ്ട്രേഷൻ കാർഡ് കൊണ്ടുവരേണ്ടതാണ്. ദർഘാസ് പ്രമാണത്തിനുള്ള അപേക്ഷാഫാറത്തിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ നമ്പർ എഴുതേണ്ടതാണ്. നിരതദ്രവ്യം, സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ പേരിൽ അധികാരപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതും ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ചെയ്തിട്ടുള്ളതുമായിരിക്കണം.

ദർഘാസിനോടൊപ്പം 50 രൂപ വിലയുള്ള മുദ്രപത്രത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ നിശ്ചിതഫോറത്തിലുള്ള പ്രാഥമിക ഉടമ്പടി ഒപ്പിട്ട് അടക്കം ചെയ്തിരിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രാഥമിക ഉടമ്പടി അടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതും ആവശ്യമായ നിരതദ്രവ്യം കെട്ടിവയ്ക്കാത്തതുമായ ദർഘാസുകൾ തിരസ്കരിക്കുന്നതാണ്. (ഇന്ദിരാവികാസ് പത്രങ്ങൾ നിരതദ്രവ്യമായി സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല.)

കേരള ജലസേചന വകുപ്പിൽ/പൊതുമരാമത്തുവകുപ്പിൽ ദർഘാസ് സംബന്ധിച്ച് നിലവിലുള്ള എല്ലാ നിബന്ധനകളും ഇതിനും ബാധകമാണ്.

Office of the Superintending
Engineer Irrigation Central Circle, (Sd.)
Thrissur. *Superintending Engineer.*

ദർഘാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി5-912/08. 2008 ആഗസ്റ്റ് 2.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി പാലക്കാട് ശിരുവാണി പ്രോജക്ട് സർക്കിൾ സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പ്രവർത്തിക്കുവേണ്ടി കേരള പൊതുമരാമത്ത്/ജലവിഭവ വകുപ്പിലെ നിർദ്ദിഷ്ട യോഗ്യതയുള്ള അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽ നിന്നും മത്സരാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ളതും മുദ്രവച്ചതും പ്രവർത്തിയുടെ പേര് പുറത്ത് ആലേഖനം ചെയ്തിട്ടുള്ളതുമായ കവറുകളിൽ ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു. ദർഘാസുകൾ ടെണ്ടർ ദിവസം 4 മണിവരെ സ്വീകരിക്കുന്നതും അന്നേദിവസം 4.30 മണിക്ക് തൽസമയം ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതുമാകുന്നു. ദർഘാസുകൾ രജിസ്റ്റേർഡ് തപാൽവഴി മാത്രമേ സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂ. 4 മണിക്ക് ശേഷം ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ യാതൊരു കാരണവശാലും സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. കൊറിയർ സർവ്വീസ് മുഖേന അയയ്ക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. തപാൽ തകരാറുകൾമൂലമോ മറ്റോ കാലതാമസം വന്നാൽ ഈ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് യാതൊരുവിധമായ ഉത്തരവാദിത്വവും ഏറ്റെടുക്കുന്നതല്ല.

ദർഘാസ് നമ്പർ—2/എസ്.ഇ./എസ്.പി.സി./2008-09.

പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും ഉദ്ദേശ അടങ്കൽ തുകയും— ശിരുവാണി പ്രോജക്ട് അണക്കെട്ടിന്റെ 1 മുതൽ 11 വരെ ബ്ലോക്കുകളിൽ അടിത്തറ വരെ ഡ്രിഫ്റ്റിങ്ങും ഗ്രൗട്ടിങ്ങും നടത്തുന്ന പ്രവൃത്തി (ബാക്കി നിർത്തിയ പണി)— രൂപ 87,00,000

നിരതദ്രവ്യം—രൂപ 50,000

ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില—രൂപ 2,000 + വി.നി.

ദർഘാസ് തപാലിൽ സ്വീകരിക്കുന്നതും തുറക്കുന്നതുമായ അവസാന തീയതി—25-9-2008.

കരാറുകാരന്റെ യോഗ്യത—എ ക്ലാസ്.

പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—9 മാസം.

ദർഘാസ് ഫോറങ്ങളും മറ്റു വിവരങ്ങളും സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും 17-9-2008 മുതൽ 25-9-2008 1 മണി വരെ ദർഘാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില അടച്ച് രേഖാമൂലം അപേക്ഷിച്ചാൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില യാതൊരു കാരണവശാലും മടക്കിക്കൊടുക്കുന്നതല്ല. ദർഘാസ് പ്രമാണങ്ങൾ അന്യോന്യം കൈമാറാൻ പാടുള്ളതല്ല. കേരള പൊതുമരാമത്ത്/ജലവിഭവ വകുപ്പിൽ ദർഘാസിനെ സംബന്ധിക്കുന്ന എല്ലാ നിബന്ധനകളും ഈ ദർഘാസിനും ബാധകമാണ്.

ദർഘാസിനൊപ്പം 50 (അൻപത്) രൂപയുടെ മുദ്രപത്രത്തിൽ പ്രാഥമിക ഉടമ്പടി ഒപ്പിട്ട് അടക്കം ചെയ്യേണ്ടതും ദർഘാസിന് ആവശ്യമായ നിരതദ്രവ്യം സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ പേരിൽ വാങ്ങിയ നിശ്ചിത തുകയ്ക്കുള്ളതും. അദ്ദേഹത്തിന് ഏത് സമയത്തും മാറ്റത്തക്കവിധത്തിൽ അധികാരപ്പെടുത്തിയതും ആയിരിക്കണം. പ്രാഥമിക ഉടമ്പടി അടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതും ആവശ്യമായ നിരതദ്രവ്യം കെട്ടിവയ്ക്കാത്തതുമായ ദർഘാസുകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. 1989-ലെ നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി നിയമത്തിലെ 8(2) വകുപ്പ് അനുസരിച്ച് പണികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്ന കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തിയുടെ മൊത്തം ചിലവിന്റെ 1% (ഒരു ശതമാനം) നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ഫണ്ടിലേക്ക് നൽകാൻ ബാധ്യസ്ഥനാണ്. ഗവൺമെന്റ് ഉത്തരവ് നമ്പർ (പി)84/97/പി.ഡബ്ലിയു. ആന്റ് റ്റി. തീയതി 19-8-1997-ൽ പറയുന്ന എല്ലാ നിബന്ധനകളും ഈ ദർഘാസിനും ബാധകമാണ്.

സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ
കാര്യാലയം, ശിരുവാണി
പ്രോജക്ട് സർക്കിൾ, (ഒപ്പ്)
പാലക്കാട്-678 012 സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ.

ദർഘാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി4/ടെണ്ടർ/2008-09 (1). 2008 ജൂലൈ 25.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി മലമ്പുഴ ജലസേചന ഡിവിഷൻ, എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പ്രവർത്തികൾക്ക് അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽ നിന്നും മുദ്രവച്ച കവറുകളിൽ ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	ടെണ്ടർ നമ്പരും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും ഉദ്ദേശ അടങ്കൽ തുകയും	നിരത ദ്രവ്യം രൂപ
(1)	(2)	(3)
1	1/2008-09—പോത്തുണ്ടി പദ്ധതി—അനക്കപ്പാറ ശാഖാ കനാലിന്റെ 0/000 കി. മീ.-നും 5/000 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയിരിക്കുന്ന സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 3,00,000	7,500

(1)	(2)	(3)
2	2/2008-09—പോത്തുണ്ടി പദ്ധതി—വലതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ 3/400 കി. മീ.-നും 3/800 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 4,00,000	10,000
3	3/2008-09—ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ 2/700 കി. മീ.-നും 3/000 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും 2/700 കി. മീ.-ലുള്ള യു. ടി. യുടെ കേടുപാട് തീർക്കുന്ന പ്രവർത്തികളും—രൂപ 4,00,000	10,000
4	4/2008-09—ടി അയിലൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ 7/100 കി. മീ. ലുള്ള അക്വിഡക്റ്റിന്റെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 3,00,000	7,500
5	5/2008-09—ടി പാറപ്പുറ ചുമരിന്റെയും റിപ്പ് റാപ്പ്, ചവിട്ട് പടി, കൈവരിയുടെയും കേടുപാട് തീർക്കലും ഡാമിന്റെ വലതുവശത്തിന്റെ മുകൾ ഭാഗവും ഐലന്റ് മോടി പിടിപ്പിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും പെയിന്റിംഗ് പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 4,50,000	11,300
6	6/2008-09—ടി കൽച്ചാടി ശാഖാ കനാലിന്റെ 8/600 കി. മീ.-നും 8/800 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 3,80,000	9,500
7	7/2008-09—ടി മുടപ്പല്ലൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ 2/600 കി. മീ.-നും 3/400 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ പൂർത്തീകരിക്കുവാനുള്ള പണികളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 11,50,000	28,800
8	8/2008-09—ചേരാംഗലം സ്കീം- പ്രധാന കനാലിന്റെ 14/300 കി. മീ.-നും 14/500 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
9	9/2008-09—ടി 16-എ ശാഖാ കനാലിന്റെ 2/000 കി. മീ.-നും 2/400 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ ബണ്ട് സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും ചോർച്ച നിവാരണ പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 4,00,000	10,000
10	10/2008-09—ടി ടി 3/300 കി. മീ.-നും 3/600 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ ബണ്ട് സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും ചോർച്ച നിവാരണ പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 3,00,000	7,500
11	11/2008-09—ടി പ്രധാന കനാലിന്റെ 13/800 കി. മീ.-നും 13/900 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 3,00,000	7,500
12	12/2008-09—മംഗലം പദ്യതി—കൊന്നഞ്ചേരി ശാഖാ കനാലിന്റെ 0/500 കി. മീ.-നും 0/640 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികളും സ്ലെയിസ് നമ്പർ 2-ന്റെ പുനർ നിർമ്മാണവും—രൂപ 3,00,000	7,500

(1)	(2)	(3)
13	13/2008-09—ടി വലതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ 18/800 കി. മീ.-നും 19/200 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 3,00,000	7,500
14	14/2008-09—ടി കൊന്നഞ്ചേരി ശാഖാ കനാലിന്റെ 0/640 കി. മീ.-നും 0/850 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര ടി—രൂപ 5,00,000	12,500
15	15/2008-09—ടി പാടൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ 1/200 കി. മീ.-നും 1/500 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികളും ഹെഡ്-സ്ലെയിസിന്റെ കേടുപാട് തീർക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 4,00,00	10,000
16	16/2008-09—ടി അഞ്ചുമൂർത്തി ശാഖാ കനാലിന്റെ 0/000 കി. മീ.-നും 0/370 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ ചോർച്ച നിവാരണ പ്രവൃത്തികളും സ്ലെയിസ് ഷട്ടറിന്റെ കേടുപാട് തീർക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും ഗേജ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 10,90,000	27,300
17	17/2008-09—ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ 4/050 കി. മീ.-നും 4/350 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികളും ചോർച്ച നിവാരണ പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 5,75,000	14,500
18	18/2008-09—ടി മുവേലിക്കടവ് ശാഖാ കനാലിന്റെ 4/200 കി. മീ.-നും വാലറ്റത്തിനും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,50,000	13,800
19	19/2008-09—മലമ്പുഴ പദ്ധതി—കാവിൽപാട് ശാഖാ കനാലിന്റെ 2/000 കി. മീ.-നും 3/500 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 6,00,000	15,000
20	20/2008-09—ടി ഡിവിഷൻ ഓഫീസ് മുതൽ മെയിൻ റോഡ് വരെയും മലമ്പുഴ ഹൗസ് മുതൽ മെയിൻ റോഡ് വരെയും ഉള്ള ഭാഗത്തെ റോഡിലെ ചിപ്പിംഗ് കാർപ്പറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
21	21/2008-09—ടി വള്ളിക്കോട് നമ്പർ 1 ശാഖാ കനാലിന്റെ 0/450 കി. മീ.-നും 0/650 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും സ്ലെയിസിന്റെ കേടുപാടു തീർക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 4,00,000	10,000
22	22/2008-09—ടി പാലപ്പുറം ശാഖാ കനാലിന്റെ 11/300 കി. മീ.-നും 11/600 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,50,000	13,750
23	23/2008-09—ടി പാലപ്പുറം ശാഖാ കനാലിന്റെ 10/400 കി. മീ.-നും 10/800 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500

(1)	(2)	(3)
24	24/2008-09—മലമ്പുഴ പദ്ധതി—പാലപ്പുറം ശാഖാ കനാലിന്റെ 7/600 കി. മീ.-നും 7/800 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
25	25/2008-09—ടി വള്ളിക്കോട് നമ്പർ 1 ശാഖാ കനാലിന്റെ 1/150 കി. മീ.-നും 1/300 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 4,00,000	10,000
26	26/2008-09—ടി വള്ളിക്കോട് നമ്പർ 1 ശാഖാ കനാലിന്റെ 1/300 കി. മീ.-നും 1/500 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര കേടുപാട് തീർക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 4,00,000	10,000
27	27/2008-09—ടി തേനൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ 4/300 കി. മീ.-നും 4/550 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 3,00,000	7,500
28	28/2008-09—ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ 2/000 കി. മീ.-നും 2/200 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും കൊട്ടേക്കാട് നമ്പർ ശാഖാ കനാലിന്റെ ഹെഡ് സ്റ്റുയിസിലെ കേടുപാട് തീർക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 6,50,000	16,300
29	29/2008-09—ടി കൊടുത്തിരപ്പുള്ളി ശാഖാ കനാലിന്റെ 0/200 കി. മീ.-നും 0/300 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും സ്റ്റുയിസിലെ കേടുപാട് തീർക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 6,00,000	15,000
30	30/2008-09—ടി പുത്തൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ വാർഷിക അറ്റകുറ്റ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 20,000	500
31	31/2008-09—ടി കൊടുത്തിരപ്പുള്ളി ശാഖാ കനാലിന്റെ വാർഷിക അറ്റകുറ്റ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 1,00,000	2,500
32	32/2008-09—ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാൽ—ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിലെ 17/400 കി. മീ.-ലുള്ള കേടുപാടുള്ള യു. ടി. യുടെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 3,50,000	8,750
33	33/2008-09—ടി ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ 17/900 കി. മീ.-നും 17/950 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
34	34/2008-09—ടി ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ 18/250 കി. മീ.-നും 18/300 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
35	35/2008-09—ടി ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ 22/430 കി. മീ.-നും 22/600 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 6,00,000	15,000
36	36/2008-09—ടി ടി കിണാശ്ശേരി ശാഖാ കനാലിന്റെ 0/300 കി. മീ.-നും 0/450 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള അക്വിഡക്റ്റിന്റെ അടിയന്തിര കേടുപാട് തീർക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500

(1)	(2)	(3)
37	37/2008-09—ടി ടി കിണാശ്ശേരി ശാഖാ കനാലിന്റെ 1/450 കി. മീ.-നും 1/600 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള അക്വിഡക്റ്റിന്റെ അടിയന്തിര കേടുപാട് തീർക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 4,00,000	10,000
38	38/2008-09—ടി ടി എടത്തറ പിരായിരി ശാഖാ കനാലിന്റെ 0/450 കി. മീ.-നും 0/600 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 4,00,000	10,000
39	39/2008-09—ടി ടി എടത്തറ ശാഖാ കനാലിന്റെ 8/700 കി. മീ.-നും 8/900 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
40	40/2008-09—ടി ടി കുത്തനൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ 7/350 കി. മീ.-നും 7/700 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
41	41/2008-09—ടി ടി എരിമയൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ 2/300 കി. മീ.-നും 2/450 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
42	42/2008-09—ടി ടി എരിമയൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ 11/980 കി. മീ.-നും 12/160 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
43	43/2008-09—ടി ടി കുനിശ്ശേരി ശാഖാ കനാലിന്റെ 2/000 കി. മീ.-നും 2/240 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 6,00,000	15,000
44	44/2008-09—ടി ടി പല്ലാവൂർ ശാഖാ കനാലിന്റെ 5/000 കി. മീ.-നും 5/230 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 5,00,000	12,500
45	45/2008-09—ടി ടി ചുലനൂർ കനാലിന്റെ 25/200 കി. മീ.-നും 25/450 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും 25/300 കി. മീ.-ലുള്ള യു. ടി. യുടെ അടിയന്തിര പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 6,50,000	16,300
46	46/2008-09—ടി ടി ചുലനൂർ കനാലിന്റെ 18/425 കി. മീ.-നും 18/600 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും 18/425 കി. മീ.-യിലുള്ള ഡ്രോപ്പിന്റെ അടിയന്തിര പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 6,30,000	15,750
47	47/2008-09—ടി ടി ചുലനൂർ കനാലിന്റെ 30/350 കി. മീ.-നും 30/600 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും 30/600 കി. മീ.-ലുള്ള ഡ്രോപ്പിന്റെ അടിയന്തിര പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 6,00,000	15,000
48	48/2008-09—ടി ടി പെരിങ്ങോട്ടുകുഴ്ശി കനാലിന്റെ 3/100 കി. മീ.-നും 3/450 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 4,00,000	10,000

(1)	(2)	(3)
49	49/2008-09—മലമ്പുഴ പദ്ധതി—ഇടതു പ്രധാന കനാൽ—പെരിങ്ങോട്ടുകുറുശ്ശി കനാലിന്റെ 3/500 കി. മീ.-നും 3/800 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 4,00,000	10,000
50	50/2008-09—ടി ടി പുളിനെല്ലി ശാഖ കനാലിന്റെ 0/900 കി. മീ.-നും 1/300 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവർത്തികളും പുളിനെല്ലി ശാഖ കനാലിലെ വിവിധ സ്റ്റയിസ്സുകളുടെ സ്ക്രൂ ഗിയർ ഷട്ടർ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളും—രൂപ 3,50,000	8,750
51	51/2008-09—ടി ടി പുളിനെല്ലി ശാഖ കനാലിന്റെ 1/350 കി. മീ.-നും 1/800 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ—രൂപ 3,50,000	8,750
52	52/2008-09—ടി ടി പെരിങ്ങോട്ടുകുറുശ്ശി കനാലിന്റെ 10/550 കി. മീ.-നും 11/050 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവർത്തികൾ—രൂപ 4,50,000	11,250
53	53/2008-09—ടി ടി പെരിങ്ങോട്ടുകുറുശ്ശി കനാലിന്റെ 10/200 കി. മീ.-നും 10/500 കി. മീ.-നും ഇടയിലുള്ള ഭാഗത്തെ അടിയന്തിര സംരക്ഷണ പ്രവർത്തികൾ—രൂപ 4,00,000	10,000

ദർഘാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില—ക്രമനമ്പർ 7, 16, 28, 45, 46 ഇവയ്ക്ക് രൂപ 700 + വി. നി., ക്രമനമ്പർ 30-ന് രൂപ 150 + വി. നി., മറ്റുള്ളവയ്ക്ക് രൂപ 400 + വി. നി.

പ്രവർത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—ക്രമനമ്പർ 1, 4, 6, 10, 11, 12, 13, 27, 32, 50, 51 ഇവയ്ക്ക് 4 മാസം ക്രമനമ്പർ 30, 31 ഇവയ്ക്ക് 1 മാസം, മറ്റുള്ളവയ്ക്ക് 6 മാസം.

ദർഘാസ് പത്രികകൾ താഴെ പറയുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ വിൽക്കുന്നതും പുരിപ്പിച്ചവ സ്വീകരിക്കുന്നതും കരാറുകാരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതുമാണ്.

ദർഘാസ് നമ്പർ	ദർഘാസ് വിൽക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും	ദർഘാസ് സ്വീകരിക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും	ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും
1/2008-09 മുതൽ 12/2008-09 വരെ	26-8-2008, 1 മണി വരെ	26-8-2008, 4 മണി വരെ	26-8-2008, 4.30 മണി
13/2008-09 മുതൽ 26/2008-09 വരെ	27-8-2008, 1 മണി വരെ	27-8-2008, 4 മണി വരെ	27-8-2008, 4.30 മണി
27/2008-09 മുതൽ 39/2008-09 വരെ	28-8-2008, 1 മണി വരെ	28-8-2008, 4 മണി വരെ	28-8-2008, 4.30 മണി
40/2008-09 മുതൽ 53/2008-09 വരെ	29-8-2008, 1 മണി വരെ	29-8-2008, 4 മണി വരെ	29-8-2008, 4.30 മണി

ദർഘാസുകൾ സമർപ്പിക്കുന്ന ലൈസൻസുള്ള കരാറുകാർ ശിരുവാണി പ്രോജക്ട് സർക്കിളിന്കീഴിലുള്ള കാര്യാലയങ്ങളിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ളവരായിരിക്കണം.

ദർഘാസ് ദിവസം അപ്രതീക്ഷിത അവധി പ്രഖ്യാപിച്ചാൽ അടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിൽ ദർഘാസുകൾ നടത്തുന്നതായിരിക്കും.

ദർഘാസുകൾ സംബന്ധിച്ച് ജലവിഭവ വകുപ്പിൽ നിലവിലുള്ള എല്ലാ നിയമങ്ങളും ഈ ദർഘാസിനും ബാധകമായിരിക്കും. ദർഘാസുകളെ സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ഈ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിൽ ലഭ്യമായിരിക്കും.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ
കാര്യാലയം,
ജലസേചന ഡിവിഷൻ,
മലമ്പുഴ ഡാം-678 651.

(ഒപ്പ്)
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.